









	<h2>CL31C330JIFNFNE</h2>	
	Référence fabricant:	CL31C330JIFNFNE
	Fabricant / Marque:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Une partie de la description:	CAP CER 33PF 1KV COG/NP0 1206
	Livret des spécifications:	1.CL31C330JIFNFNE.pdf 2.CL31C330JIFNFNE.pdf 3.CL31C330JIFNFNE.pdf
	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	État du stock:	New original, 2584 pcs Stock Available.
	Bateau de:	Hong Kong
	Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Caractéristiques

Modèle de produit	CL31C330JIFNFNE
Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
La description	CAP CER 33PF 1KV COG/NP0 1206
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs en céramique
État de la pièce	2584 pcs Stock
Tension - Nominale	1000V (1kV)
Tolérance	±5%
Épaisseur (max)	0.055" (1.40mm)
Coéfficient de température	COG, NP0
Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Séries	CL
évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount, MLCC
Type fil	-
Espacement des fils	-
Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-
Capacité	33pF
Applications	General Purpose

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>CL31C330JHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>CL31C330JIFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 1KV NP0 1206</p>	 <p>CL31C330JHFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 630V NP0 1206</p>	 <p>CL31C330JHNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 2KV NP0 1206</p>
 <p>CL31C330JHFNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 630V COG/NP0 1206</p>	 <p>CL31C330JGFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>CL31C330JBCNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 50V NP0 1206</p>	 <p>CL31C330KGFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 33PF 500V COG/NP0 1206</p>

CL31C330JIFNFNE Mots-clés

Plus

CL31C330JIFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Fiche technique CL31C330JIFNFNE	Fiches techniques CL31C330JIFNFNE	CL31C330JIFNFNE PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C330JIFNFNE
CL31C330JIFNFNE électronique	Composants CL31C330JIFNFNE	Distributeur CL31C330JIFNFNE	CL31C330JIFNFNE Image	Partie CL31C330JIFNFNE
Prix CL31C330JIFNFNE	CL31C330JIFNFNE Fabricant	CL31C330JIFNFNE Photo	Action CL31C330JIFNFNE	CL31C330JIFNFNE Inventaire
CL31C330JIFNFNE Nouveau	CL31C330JIFNFNE Original	CL31C330JIFNFNE garanti	CL31C330JIFNFNE RFQ	CL31C330JIFNFNE Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited